

Berisso, 15 de diciembre de 2022

VISTO, la propuesta elevada por el Departamento de Ingeniería Eléctrica por la que solicita el llamado a concurso público, cerrado, de antecedentes y oposición para cubrir cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, en esta Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

Que, el llamado a concurso se encuadra en lo dispuesto por el Capítulo III, Artículo 13 del Decreto 1246/2015 (Convenio Colectivo de Trabajo para los Docentes de las Instituciones Universitarias Nacionales).

Que, la Ordenanza N°1864 introduce una modificación parcial del Artículo N°2 de la Ordenanza N°1181 que aprueba el Reglamento de Concursos para la designación de Docentes Auxiliares en la Universidad Tecnológica Nacional.

Que, la Resolución N°538/2022 recomienda a las Facultades Regionales que arbitren los medios necesarios para llamar a Concursos cerrados a los docentes jerarquizados en el marco del Programa de Jerarquización de Ayudantes de Primera Rentados, Resolución SPU N°63/2021.

Que, la Comisión de Enseñanza ha dado dictamen favorable a la propuesta.

Que la Dirección de Asuntos Jurídicos ha tomado la intervención que le compete.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,



EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL LA PLATA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1.- Aprobar la propuesta de llamados a Concursos público, cerrado, de antecedentes y oposición para cubrir para cubrir cargo de Auxiliar Docente en la asignatura y dedicación que figura en el Anexo I y que forma parte integrante de esta resolución.

ARTICULO 2.- Aprobar el perfil docente que se indica en el Anexo II

ARTICULO 3º.- Aprobar las propuestas de jurados titulares y suplentes que se indican en el Anexo III y forman parte integrante del presente acto administrativo.

ARTICULO 4º.- Regístrese, Comuníquese, Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN N°: 1182/2022

FRLP
SPA
SRI

Ing. Sergio Ramos
Secretario Académico

Mg. Ing. Luis A. Ricci
Decano



RESOLUCIÓN Nº: 1182/2022

ANEXO I

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA ELÉCTRICA**

Asignatura	Categoría	Dedicación	Cargos	Nº de Comisiones	Hs. Semanales
Instrumentos y Mediciones Eléctricas	JTP	Simple	1	1	6h

RESOLUCIÓN Nº: 1182/2022

ANEXO II

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
INGENIERÍA ELÉCTRICA**

1) Asignatura: Instrumentos y Mediciones Eléctricas

PERFIL DOCENTE

- Título de Ingeniero Electricista.
- Experiencia laboral relacionada a la temática de la materia.
- Contar con conocimiento en enseñanza basada en aprendizaje por competencias centrado en los estudiantes.
- Haber desarrollado actividades prácticas de laboratorio relacionadas a los ensayos y mediciones eléctricas.

Actividades a desarrollar

- Deberá dictar clases prácticas en la cátedra Instrumentos y Mediciones Eléctricas del Departamento de Ingeniería en Energía Eléctrica conforme a la carga horaria sujeto a lo dispuesto por esta Facultad Regional y bajo la modalidad de Aprendizaje por Competencias centrado en los Estudiantes.
- Se valora relacionar los contenidos de la cátedra con la actividad laboral que desarrolla en su trabajo profesional.

Funciones Sustantivas

- No Corresponde

Otros Aportes:

- Se valora trabajos de extensión en el ámbito académico.



RESOLUCIÓN Nº: 1182/2022

ANEXO III

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
INGENIERÍA ELÉCTRICA**

ASIGNATURA: Instrumentos y Mediciones Eléctricas

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Pascual, Héctor O.	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Podestá, Horacio	U.B.A.	Titular
Retrive, Raúl	U.T.N. – F.R.D.	Titular

SUPLENTE

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Fata, Omar	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Ochoa, José María	U.NA.HUR	Titular
Hodes, Marcelo	U.T.N. – F.R.B.A.	Titular